

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA " LA SAPIENZA "

Dipartimento ITACA Innovazione Tecnologica nell'Architettura e Cultura dell'Ambiente

In collaborazione con:

SOVRINTENDENZA AI BENI CULTURALI DEL COMUNE DI ROMA

Sponsor:

ANTROX – ARTEMIDE - IGUZZINI – MARTIN - PHILIPS - THORN

Software partner:

RELUX

Patrocini:

MIBAC MINISTERO PER I BENI E LE ATTIVITA' CULTURALI – **AIDI** ASSOCIAZIONE ITALIANA DI ILLUMINAZIONE

APIL ASSOCIAZIONE PROFESSIONISTI DI ILLUMINAZIONE - **ASSIL** ASSOCIAZIONE PRODUTTORI DI ILLUMINAZIONE

workshop

L'HARDWARE DEL SISTEMA LUCE: GLI APPARECCHI, I SOSTEGNI, IL DESIGN

Dal 24 al 29 ottobre 2005:

teoria ed esercitazioni (orario 9.00 – 13.30 / 15.00 – 18.00)

Il valore estetico e semantico degli apparecchi di illuminazione è il risultato di una ricerca complessa che coniuga saperi multidisciplinari, e pone in dialogo dialettico strategia di prodotto, conoscenze tecnologiche, problematiche ambientali.

Il progettista dell'hardware del sistema luce deve essere in grado di prefigurare l'intero ciclo di vita del prodotto, cercando un equilibrio fra la ricerca, sia essa estetica, funzionale, tipologica o tecnologica, e le esigenze di mercato.

L'innovazione del prodotto trova vita quindi nello scambio costruttivo fra designer e azienda, nella conoscenza da parte del progettista del know-how aziendale e dei problemi di marketing, nell'acquisizione di competenze relative alle ottiche, ai materiali, alle tecnologie, ai sistemi di lavorazione dei singoli componenti.

Destinatari del Workshop

Operatori del settore, architetti, ingegneri, installatori e promotori tecnici. E' indispensabile una conoscenza base dei fondamenti di fisica tecnica e delle nozioni fondamentali d'illuminotecnica.

Programma

Lunedì 24 ottobre 9.00-18.00

Visita agli stabilimenti PHILIPS di Monza

Paolo CECCHERINI Ingegnere, Country Training Manager

Martedì 25 ottobre 9.00-13.30

Corrado TERZI Architetto, Professore ordinario di Disegno Industriale – Facoltà di Architettura
" Ludovico Quaroni" – Università " La Sapienza" - Roma

"Design e lighting design "

Martedì 25 ottobre 15.00-18.00

ING. CASTALDI ILLUMINAZIONE Azienda nel settore dell'illuminazione

Giorgio CASTALDI Ingegnere, Presidente e A.D. Ing. Castaldi Illuminazione s.r.l.

"Come si progettano i prodotti alla Ing. Castaldi Illuminazione"

Mercoledì 26 ottobre 9.00-18.00

Floriana CANNATELLI Architetto, Docente a contratto presso la Facoltà di Architettura " L. Quaroni" – LUDI
Univ. " La Sapienza" – Roma (2001-04). Docente presso l'Istituto Europeo di Design, Roma

"Tecnologie e sistemi di lavorazione degli apparecchi "

Giovedì 27 ottobre 9.00-18.00

Studio CASTIGLIONI

Nicoletta ROSSI Architetto e Lighting designer

"L'apparecchio e il controllo della luce"

Venerdì 28 ottobre 9.00-18.00

Floriana CANNATELLI Architetto, Docente a contratto presso la Facoltà di Architettura " L. Quaroni" – LUDI
Univ. " La Sapienza" – Roma (2001-04). Docente presso l'Istituto Europeo di Design, Roma

Workshop progettuale su brief di ARTEMIDE:

"Lo spazio abitativo. Apparecchio di illuminazione per il soggiorno."

Sabato 29 ottobre 9.00-18.00

Floriana CANNATELLI Architetto, Docente a contratto presso la Facoltà di Architettura " L. Quaroni" – LUDI
Univ. " La Sapienza" – Roma (2001-04). Docente presso l'Istituto Europeo di Design, Roma

Workshop progettuale su brief di ARTEMIDE:

"Lo spazio abitativo. Apparecchio di illuminazione per il soggiorno."

Modalità di svolgimento

sede del workshop:	presso la Sovrintendenza ai Beni Culturali del Comune di Roma, Casina del Cardinal Bessarione, via di Porta S. Sebastiano, 8. 00179 Roma.
svolgimento dei lavori:	6 giornate per un totale di 44 ore
date:	dal 24 al 29 ottobre 2005
orario :	9.00 – 13.30 / 15.00 – 18.00/19.00

Quota di iscrizione: € 900,00 per laureati e professionisti

€ 500,00 per studenti

(IVA esclusa) da versare all'atto dell'iscrizione

Sono previste agevolazioni per coloro che volessero frequentare più workshop, come schematizzato nel seguente prospetto:

1 workshop	€ 900 + IVA
3 workshop	€ 2.300 + IVA
6 workshop	€ 4.000 + IVA
9 workshop	€ 5.200 + IVA

Tutti coloro che acquisteranno il pacchetto da 9 unità potranno completare il ciclo formativo gratuitamente.

Ogni workshop (escluso il primo) può essere acquistato singolarmente, al di fuori dei cicli indicati in tabella, al costo di € 700 + IVA per professionisti ed € 400 + IVA per studenti.

Sono previste soluzioni personalizzate (sia a livello economico che di contenuti formativi) per le aziende che intendano iscrivere più persone ai workshop.

L'iscrizione dovrà effettuarsi entro il 22 ottobre 2005.

Si prega di comunicare mediante e-mail se si è interessati anche alla giornata opzionale.

I costi relativi alla giornata di lunedì sono a carico dei partecipanti.

Il modulo di iscrizione al Workshop, unitamente alle indicazioni sul bonifico bancario, verrà fornito su richiesta degli interessati.

Al termine del Workshop sarà rilasciato un **attestato di frequenza** ai partecipanti che avranno frequentato almeno l'85% delle lezioni e delle esercitazioni.

Contatti:

e.mail: info@masterlighting.it

Tel. 339.2007187

Direttore

Prof. Arch. Corrado Terzi

Professore ordinario di Disegno Industriale

Prima Facoltà di Architettura "Ludovico Quaroni"

Università degli Studi "La Sapienza" - Roma

Coordinamento organizzativo

Arch. Floriana Cannatelli

Ing. Marco Frascarolo

Segreteria Amministrativa

Dipartimento ITACA Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

Tel. 06. 4991. 9019